



Изображението може да се различава от оригиналния продукт

ИЗПЪЛНЕНИЕ

Производителност на ролката ●●●○○

Шум от движение ●●●○○

Привличане ●●●●○

Устойчив на корозия ●●●○○

ОСНОВНИ АТРИБУТИ

Име на продукта	Delta
Тип	Завъртане на Колело с Заклучване по пососка
Стандартен	EN12532 - Транспортно оборудване
Товароносимост при 4 км/ч	500 kg
Статичен Товароносимост	1000 kg
Температурен диапазон (минимален)	-10 °C
Температурен диапазон (максимален)	60 °C
Обща височина	200 mm
Обща ширина	94 mm
Общо тегло	3,128 kg

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Алуминий
	изпъкнал
Материал на реазбата	Полиуретан, Пресовано
Лагер	Прецизен сачмен лагер
Ос	Завинтен с гайка
Цвят на Колело	Медено жълто (RAL1005)
Предпазители за резби	Без предпазно устройство за резба
Диаметър	140 mm
Ширина на Резба	50 mm
Ширина на тялото	50 mm
Твърдост на Резба (A)	92 Бръснач A
Твърдост на Резба (D)	42 Бръснач D

ВИЛКА

Материал	Стоманен лист, тежък
Форма Вилица	Обхват Закалено
Въртящ се лагер	Прецизен сачмен лагер
Цвят	Синьо покритие
Изместване	55 mm
Радиус на завъртане	125 mm
Интерференция при завъртане	250 mm

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Правоъгълна плака
Дължина на плаката	137 mm
Ширина на плаката	105 mm
Дължина на отвора на плаката (минимална)	75 mm
Дължина на отвора на плаката (максимална)	80 mm
Ширина на отвора на плаката (минимална)	105 mm
Ширина на отвора на плаката (максимална)	105 mm
Диаметър на отвора на плаката	11 mm

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

